

**В диссертационный совет 21.1.037.01 на базе ФГБУ «НМИЦ РК»
Минздрава России**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Вакуленко Софьи Владимировны на тему:
«Эффективность применения упражнений изометрического характера у
пациентов с дорсопатиями на этапе коррекции двигательного стереотипа» на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.33- «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная
физкультура, курортология и физиотерапия»

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Янушевич Олег Олегович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность	Крихели Нателла Ильинична Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки 14.01.14 – Стоматология Проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Елифанов Александр Васильевич Заведующий кафедрой медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А. И. Евдокимова», академик РАМТИ, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в	1. Котенко К. В., Корчажкина Н. Б., Михайловва А. А. Илларионов В. Е., Елифанов В. А. Особенности применения стабиллоплатформ с

рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

- биологической обратной связью при различных социально-значимых заболеваниях. Физиотерапевт. 2020. №4. С.29-35.
2. Никитин А. С., Исагулян Э. Д., Нанаев Р. М., Лысенко А. А. Электростимуляция спинного мозга в лечении пациентов с дегенеративными стенозом позвоночного канала на поясничном уровне. Нейрохирургия. 2020. Т. 22. №2. С.58-66.
 3. Васильева Е. С., Куликова Н. Г., Котенко К. В., Замил М. А. Особенности применения физических факторов у больных пожилого и старческого возраста. Физиотерапевт. 2019. №5. С. 26-30.
 4. Котенко К. В., Епифанов В. А., Епифанов А. В., Корчажкина Н. Б. Боль в суставах. Москва, 2018. Сер. Библиотека врача-специалиста. «ГЕОТАР-Медиа». 560 с.
 5. Епифанов А. В., Карасева С. В., Гласнова Е. С., Потемкин А. В., Лискова А. С. Основные принципы кинезотерапии в лечении больных, перенесших инфаркт головного мозга, с использованием многофункционального петлевого комплекса. Курортная медицина. 2017. №2. С. 28-32.
 6. Епифанов В. А., Епифанов А. В., Баукина И. А., Байтукалов А. А., Галасанова Е. С., Глазкова И. И., Иваненко Т. А. Медико-социальная реабилитация пациентов с различной патологией. Учебное пособие. Москва, 2017. «ГЕОТАР-Медиа». 592 с.
 7. Епифанов А. В., Хосуева А. И., Епифанов В. А., Лискова А. С. Применение медикаментозных блокад в сочетании с занятиями лечебной физкультурой на петлевом комплексе для коррекции болевого синдрома при плечелопаточном периартрозе на фоне

	<p>дорсопатии. Клиническая геронтология. 2017. Т. 23. №1-2. С. 19-22.</p> <p>8. Котенко К. В., Епифанов В. А., Епифанов А. В., Корчажкина Н. Б. Боль в спине: диагностика и лечение. Москва, 2016. «ГЕОТАР-Медиа». 528с.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20., стр.1
Телефон	8 (495) 609-67-00
e-mail	mail@msmsu.ru
Web	http://www.msmsu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова Минздрава России, д.м.н., профессор



Н. И. Крихели

Дата: 1.09.2021